

Předpověď počasí na rok 2013

**Za použití výsledků práce Mistra Johanneše Keplera, uvedených v díle
De Fundamentis Astrologiae Certioribus - K pevnějším základům astrologie,
a poznatků získaných ze studia knihy Vimanika Shastra o působení chladných sil
vše k volnému stažení na www.johannes.cz**

Dílo J.Keplera bylo přeloženo teprve v loňském roce, takže máme zatím velice málo zkušeností s praktickým ověřováním uvedených aspektů a planetárních konstelací. Dále je třeba připomenout, že teze uvedené v Keplerově díle neobsahují kompletní ucelený návod k předpovědi počasí, ale spíše jen určité dílčí postřehy. Z tohoto důvodu je potřeba brát následující předpověď ne jako seriózní a stoprocentně platnou, ale spíše jako pokus o použití Keplerových tvrzení v praxi pro zajímavost a námět pro detailnější bádání.

Stejně jako v roce 2012 i v roce 2013 můžeme čekat extrémní hodnoty počasí (různé teplotní rekordy) způsobené kvadraturou Urana a Pluta, ke kterým se přidá i Saturn (jde o názor I.Černé, J.Kepler s danými planetami nepracoval).

Leden:

Na začátku ledna bude ještě přetrvávat sněžení z konce prosince způsobené aspekty Slunce, Saturna a Venuše na Mars.

3.1. dojde k vyjasnění a následně k oteplení následkem aspektů Slunce a Marse na Jupitera.

Od 7.1. dojde k mírnému ochlazení a hlavně ke sněhovým srážkám, místy i sněhovým vánicím v důsledku aspektů Merkura a Marse na Saturn.

Od 9.1. se srážky mohou změnit na smíšené a víc deštivé vlivem aspektu Merkura na Jupiter.

Po 12.1. by se mělo projevit ochlazení vlivem účinku chladné síly.

Vlhké, relativně teplejší počasí se zataženou oblohou potrvá až do 26.1., a to díky čteným aspektům Merkura a Venuše.

Před změnou počasí mezi 23.-25.1. může být hodně větrno.

26.1. dojde k vyjasnění následkem aspektu Slunce na Jupitera a bude zřejmě více mrazivo. Třeskuté mrazy by měly uhodit 30.1. vlivem kvadratury Slunce na Saturn.

Únor:

Počasí by mohlo být stabilnější, neboť nenastane mnoho aspektů.

Začátek února bude hodně mrazivý následkem přetrvávajících aspektů Slunce a Saturna. K oteplení by mělo dojít 7.2. vlivem aspektu Venuše na Jupitera. Výraznému oteplení ale brání chladná síla, která se projeví 8.2.

Teplejší počasí by mělo trvat až do 11.2. kdy dojde k ochlazení a sněhovým srážkám důsledkem aspektů Venuše a Merkura na Saturn.

25.2. dojde k většímu oteplení díky aspektům Slunce na Jupitera a Merkura na Mars.

Březen:

Počasí bude hodně proměnlivé, protože v březnu dojde k největšímu počtu aspektů ze všech měsíců v celém roce.

Hned 1.3. dojde k ochlazení doprovázeném sněžením pod vlivem aspektu Slunce na Saturn.

2.3. se také projeví chladná síla, která ten den kulminuje.

4.3. dojde k oteplení, sněhové srážky se změní na dešťové díky působení Venuše a Merkura.

Od 7.3. dojde k vyjasnění a po odeznění chladné síly, která uhoď 8.3. můžeme očekávat

oteplení vlivem aspektu Marse na Jupiter. Změna počasí může být doprovázena silným větrem.

Od 10.3. mohou díky aspektům Merkura na Jupiter přijít občasné přeháňky, ale teplo potrvá až do 16.3., kdy dojde k ochlazení doprovázeném deštěm následkem aspektu Slunce na Saturn. Intenzita ochlazení a déšť se ještě zvýší 18.3., kdy budou působit aspekty především Saturna i dalších planet.

20.3. dojde k mírnému oteplení následkem aspektu Venuše a Jupitera, ale deštivo přetrvá až do 26.3., kdy dojde k vyjasnění a velkému oteplení z důvodu aspektu Marse a Jupitera.

Okolo 28.3. mohou nastat přeháňky, ale teplejší počasí potrvá až do konce měsíce působením aspektů především Jupitera.

Duben:

Počasí bude poměrně stabilnější v důsledku menšího počtu aspektů mezi planetami.

Začátek měsíce bude velice teplý působením aspektů Slunce, Jupitera a Marse, až na mírné ochlazení po 4.4. kdy se opět projeví chladná síla, bude jasno a slunečno.

10.4. dojde k ochlazení, vlivem aspektu Merkura na Saturn může i pršet nebo být i bouřka a vítr.

Uprostřed měsíce bude nevlídné pošmourné počasí následkem aspektů Merkura na Jupiter a Saturn.

18.4. dojde k oteplení a vyjasnění, bude teplo a slunečno vlivem aspektů Slunce, Marse a Jupitera.

22.4. může dojít k přívalovým deštům, případně bouřkám díky působení Venuše na Saturn. V následujících dnech budou občasné přeháňky způsobené aspektem Merkura na Jupiter.

28.4. dojde k ochlazení a trvalejšímu dešti, protože bude působit aspekt Slunce na Saturn.

Květen:

Co do aspektů bude průměrné, rozmanité počasí.

Začátek měsíce bude spíše chladný a deštivý, jelikož bude působit opozice Marse na Saturn a chladná síla Luny, která se projeví na 1.máje.

K oteplení a vyjasnění dojde 8.5. následkem aspektu Merkura na Mars, které může být doprovázeno i bouřkami a větrem.

Slunečné počasí by mělo trvat až do 19.5., kdy bude docházet k přeháňkám způsobeným aspektem Venuše na Saturn.

21.5. se přidá aspekt Merkura a Saturna, což přinese zataženou oblohu se srážkami a silným větrem. Proměnlivé počasí by mělo trvat do 28.5., kdy dojde ke krátkému oteplení následkem působení Venuše a Jupitera, jež ale nebude mít dlouhého trvání, protože 29.5. a 31.5. uhodí třikrát za sebou chladné síly, které způsobí výrazné ochlazení.

Červen:

Bude poměrně stabilnější počasí, v první polovině studenější vlivem saturnovských aspektů. Hned 2.6. dojde k ochlazení doprovázeném deštěm důsledkem aspektu Slunce na Saturn. Aspekt se zopakuje i 11.6., takže dojde k ještě většímu ochlazení a srážkám.

K velkému oteplení dojde až 19.6. působením Jupitera.

Od 21.6. se k teplému slunečnému počasí mohou přidat i bouřky vlivem aspektu Merkura a Venuše.

25.6. uhodí chladná síla a 26.6. dojde k ochlazení s deštěm působením aspektu Slunce a Saturna.

Červenec:

Počasí bude rovněž bez častých změn vlivem menšího počtu aspektů mezi planetami v tomto měsíci. Začátek měsíce budou provázet přívalové lijáky v poměrně teplém počasí způsobené aspekty Venuše na Saturn a následně Slunce na Merkur.

Teplé, ale na srážky bohaté počasí potrvá zřejmě až do 17.7., kdy by mělo dojít k vyjasnění i oteplení následkem trigonu Jupitera se Saturnem.

20.7. budou vedra kulminovat, budou typické letní pařáky vlivem konjunkce Marse s Jupiterem a budou hrozit občasné letní bouřky a krupobití.

22.7. sice uhodí opět chladná síla, ale její účinek by měl být kompenzován teplou silou, která působí ve stejný den.

26.7. dojde k mírnému ochlazení s občasnými přeháňkami působením venušanských aspektů, ale od 28.7. už bude opět působit slunečný vliv Jupitera přinášející teplo a slunečno.

Srpen:

Větší počet aspektů slibuje proměnlivější počasí.

Na začátku měsíce budou působit planety Venuše, Mars a Jupiter přinášející velice teplé počasí s občasnými srážkami, bouřkami nebo přeháňkami.

11.8. dojde k mírnému ochlazení a zintenzivnění srážkové činnosti následkem aspektu Merkura na Saturn.

16.8. taktovku převezme Saturn, bude zataženo, deštivo a větrno, tzv. pošmournó.

19.8. navíc podpoří ochlazení svým účinkem chladná síla.

24.8. dojde k oteplení vlivem aspektu Slunce a Merkura, i když bude foukat vítr a může se objevit i přeháňka.

30.8. dojde k ochlazení doprovázeném deštěm zapříčiněným působením Slunce na Saturn.

Září:

Hojné působení Jupitera slibuje teplejší počasí, tzv. babí léto. Na začátku září bude ještě přetrvávat chladno a deštivo z měsíce srpna.

7.9. nastane velké oteplení a vyjasnění způsobené aspektem Slunce a Jupitera.

Od 9.9. začne spolupůsobit Mars, který k teplému počasí může přidat hojnější výskyt bouřek.

15.9. se přidá k celkovému působení chladná síla.

18.9. může začít pršet a mírně se ochladit vlivem aspektů Venuše na Saturn.

Ale od 22.9. opět převezme taktovku Jupiter a bude krásně slunečno a teplo až do konce měsíce s mírným ochlazením po 25.9. které může způsobit chladná síla.

Říjen:

Počasí by mělo být bez častých změn, aspektů mezi planetami není mnoho.

Na začátku měsíce bude převládat teplé počasí s občasnými srážkami z předchozího měsíce.

3.10. může dojít k silnějšímu dešti, případně i bouřce následkem aspektu Merkura na Mars.

Větší bouřky a silný vítr může nastat i 8.10. působení Merkura na Saturn.

Od 11.10. dojde k ještě většímu oteplení a bude krásně slunečno spolupůsobením Jupitera, Slunce a Venuše.

12.10. způsobí chladná síla pokles teploty.

14.10. se může objevit silný vítr a bouřky vlivem aspektu Marse na Saturn. Teplé slunečné počasí potrvá až do konce měsíce, i když přechodně např. 24.10. a 29.10. může dojít k silnějšímu dešti vlivem působení Merkura na Mars a Saturn.

Listopad:

Následkem většího počtu aspektů se bude počasí často měnit.

Začátek počasí bude deštivý, tzv. „dušičkový“ vlivem aspektů Merkura a Venuše.

3.11. dojde k vyjasnění a bude i poměrně teplo, protože bude působit Slunce s Marsem, ale k ránu už mohou nastat mrazíky.

6.11. dojde k ochlazení následkem aspektů Slunce a Saturna a bude pršet, na horách se může objevit první sníh.

9.11. k chladnějšímu počasí opět přispěje chladná síla.

Deštivo a nevlídno bude do 12.11., kdy se vyjasní působením Slunce a Jupitera.

Přes den může být slunečno a teplo, v noci může přijít mráz. Slunečné počasí bude trvat až do 23.11., kdy mezitím 19.11. působením Marse a Jupitera může dojít i k většímu oteplení.

23.11. začne padat sníh, na horách určitě, v nižších polohách to může být déšť nebo smíšené srážky, což zapříčiní Venuše se Saturnem.

Ke konci měsíce bude nevlídné počasí zesíleno i silným větrem a atmosférickými poruchami vlivem aspektů Merkura na Venuši a Jupitera.

29.11. může dojít k ochlazení a mrazům.

Prosinec:

Bude převládat působení Jupitera, takže lze očekávat spíše teplejší počasí. 3.12. dojde k mírnému oteplení doprovázeném deštivými přeháňkami za aspektu Merkura na Mars. 5.12. dojde k vyjasnění a sluníčku působením Slunce a Jupitera. Oueplení poněkud omezí chladná síla, která se projeví 6.12.

Teplejší počasí bude vrcholit 9.12., kdy se přidá i Mars. Nezvykle teplé počasí bude pokračovat až do konce měsíce, občas doprovázené srážkami, které budou spíš deštivé než sněhové.